



FAMIC(ファミック)

独立行政法人 農林水産消費安全技術センター

FAMIC メールマガジン 第 757 号



平成 30 年 11 月 28 日



メールマガジン、ホームページに関するアンケート実施中！

～～ 11 月 30 日(金)まで ご協力お願いします～～

FAMIC では、メールマガジン及びホームページの内容について、今後のより一層の充実を図るためアンケートをそれぞれ 11 月 30 日(金)まで実施しております。すでにアンケート回答にご協力いただいた方、ありがとうございます。アンケートにまだ回答されていない方におかれましては、回答に引き続きご協力いただきますよう、よろしく申し上げます。

◇メールマガジンアンケートフォーム

http://www.famic.go.jp/famic1412/mm_enquete/form.cgi

◇ホームページアンケートフォーム

http://www.famic.go.jp/famic1412/hp_enquete/form.cgi



―― 目次 ――

1. FAMIC(ファミック)情報
2. 食品の安全に関する情報等
 - 内閣府消費者委員会
 - 内閣府食品安全委員会事務局
 - 消費者庁
 - 農林水産省
 - 厚生労働省
 - 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 国立健康・栄養研究所
 - 国立医薬品食品衛生研究所
3. 官報から
4. パブリックコメントに関する情報
 - 募集中のもの【前号掲載分以降】
 - 実施結果【前号掲載分以降】
5. 最近の話題・キーワード

1. FAMIC(ファミック)情報

FAMIC ホームページに、以下の情報を掲載しました。

■ 農薬検査部 ■

◇ 農薬登録情報ダウンロード(更新)

<http://www.acis.famic.go.jp/ddownload/index.htm>

2. 食品の安全に関する情報等

各府省や関連団体等で新規に公開された情報の中から、食品の安全と消費者の信頼の確保に関する情報等を随時掲載しています。

概要等については FAMIC でまとめたものです。

■ 内閣府消費者委員会 ■

◇ 消費者委員会、専門調査会等の開催結果

◆ 第 48 回食品表示部会

【日時】平成 30 年 11 月 27 日(火)

【内容】「食品表示の全体像」について」など

<http://www.cao.go.jp/consumer/kabusoshiki/syokuhinhyouji/bukai/048/shiryou/index.html>

■ 内閣府食品安全委員会事務局 ■

(1) 食品安全委員会、専門調査会等の開催案内

◆ 第 180 回遺伝子組換え食品等専門調査会[非公開]

【日時】平成 30 年 11 月 30 日(金) 14:00～17:00(予定)

【内容】「食品健康影響評価について意見を求められた遺伝子組換え食品等の安全性評価について(JPAN002株を利用して生産されたホスホリパーゼ)」など

http://www.fsc.go.jp/senmon/idensi/annai/idensi_annai_180.html

◆ 第 78 回食品安全委員会農薬専門調査会評価第一部会[非公開]

【日時】平成 30 年 11 月 30 日(金) 14:00～17:00(予定)

【内容】「農薬(アフィドピロペン)の食品健康影響評価について」など

http://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/annai/nouyaku_annai_hyouka1_78.html

◆ 第 57 回農薬専門調査会評価第四部会[非公開]

【日時】平成 30 年 12 月 3 日(月) 14:00～17:00(予定)

【内容】「農薬(チオシクラム、フロニカミド)の食品健康影響評価について」など

http://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/annai/nouyaku_annai_hyouka4_57.html

(2) 食品安全委員会、専門調査会等の開催結果

◆ 第 721 回 食品安全委員会

【日時】 平成 30 年 11 月 20 日（火）

【内容】

○ 農薬専門調査会における審議結果について

・「シエノピラフェン」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について

・「ゾキサミド」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について

○ 微生物・ウイルス専門調査会における審議結果について

・「食品健康影響評価のためのリスクプロファイル～ノロウイルス～」に関する審議結果の報告について

○ 食品安全モニターからの随時報告について（平成 29 年 4 月～平成 30 年 3 月分）

など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20181120fsc>

◆ 第 25 回 企画等専門調査会

【日時】 平成 30 年 11 月 21 日（水）

【内容】 「平成 30 年度食品安全委員会運営計画の実施状況の中間報告について」「平成 30 年度食品安全委員会が自ら行う食品健康影響評価の案件候補の選定について」など

<https://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20181121ki1>

■ 消費者庁 ■

(1) 特定保健用食品の許可について（平成 30 年 11 月 22 日）（チューインガム）

[PDF:234KB]

http://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/health_promotion/pdf/health_promotion_181122_0002.pdf

(2) 食品表示の適正化に向けた取組について（平成 30 年 11 月 27 日）[PDF:907KB]

http://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/information/pdf/food_labeling_information_181127_0003.pdf

(3) 平成 30 年度食品衛生法等の表示に係る夏期一斉取締り結果について

◆ 概要：「平成 30 年度食品衛生法等の表示に係る夏期一斉取締り結果について」 [PDF:70KB]

http://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/information/pdf/food_labeling_information_181127_0002.pdf

◆ 詳細データ：「夏期一斉取締り結果について」 [PDF:58KB]

http://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/information/pdf/food_labeling_information_181127_0001.pdf

(4)「特別用途食品の許可等に関する委員会(平成30年11月9日開催)」議事録 [PDF:273KB]

http://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/other/review_meeting_011/pdf/review_meeting_011_181127_0001.pdf

(5)機能性表示食品制度届出データベース 届出情報の更新

http://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_with_function_claims/index.html

(6)回収・無償修理等情報(食料品等関係)

◆長野県丸子修学館高等学校 「ストロベリージャム」 (回収) (対応開始日:平成30年11月20日)

(回収等の理由:賞味期限、保存方法、原材料等が表示されていない製品を販売したため)

※平成30年11月17日(土)に丸子修学館高等学校で開催された農産物販売会で販売されたビン詰めのもものが対象

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021407>

◆道の駅ソレーネ周南 「生鮮野菜 : 春菊」 (回収) (対応開始日:平成30年11月20日)

(回収等の理由:基準値を超えるエトフェンプロックス(農薬)を検出したため)

※以下のものが対象

「産地名 周南市湯野」の表示があるもの

税込価格:「200円」、「150円」、「140円」、「120円」の表示があるもの

販売期間:平成30年10月28日～11月15日

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021409>

◆マルイチ産商 「平和堂 オブセ牛乳チョコチップスコーン」 (回収) (対応開始日:平成30年11月16日)

(回収等の理由:一部商品にカビの発生が認められたため)

※以下のものが対象

形態:合成樹脂製袋

名称:焼菓子

内容量:145g

賞味期限:18.12.14

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021415>

◆立川伊勢屋製菓「和生菓子：うどパイ」(回収)(対応開始日：平成30年11月21日)

(回収等の理由：アレルギー「乳」の表示欠落)

※以下のものが対象

形態：合成樹脂製袋詰

内容量：1個

賞味期限：2018年10月15日～2018年12月5日

販売場所：立川伊勢屋 ルミネ立川店

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021417>

◆ジミー那覇店「マフィンセット(8個入り)／ウィンザーケーキ」(回収)(対応開始日：平成30年11月22日)

(回収等の理由：消費期限の誤記載)

※以下のものが対象

消費期限：

マフィンセット(8個入り) 「2018.12.26」と記載のもの(正しくは2018.11.26)

ウィンザーケーキ 「2018.12.22」と記載のもの(正しくは2018.11.22)

販売店舗：ジミー那覇店

販売期間：2018年11月13日～2018年11月16日

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021422>

◆神戸物産「フライドオニオンリング(成型タイプ)500g」(回収)(対応開始日：平成30年11月19日)

(回収等の理由：大腸菌群陽性による兵庫県からの回収命令)

※以下のものが対象

加熱後摂取冷凍食品(凍結直前加熱)

賞味期限：2019年12月19日

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021424>

◆斉藤牧場「旭川斉藤牧場牛乳(200ml／720ml)」(回収)(対応開始日：平成30年11月22日)

(回収等の理由：食品衛生法第11条第2項違反(成分規格の逸脱[大腸菌群陽性])の疑いがあるため)

※以下のものが対象

包装形態：瓶

賞味期限：30.11.26

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021441>

◆ボントーン「菓子パン 牛乳バー / チョコレートブレッド」(回収)(対応開始日：平成30年11月26日)

(回収等の理由：アレルギーの「卵」の記載がない商品を販売したため)

※以下のものが対象

入 数：牛乳バー… 3個入り チョコレートブレッド… 1個入り

形 態：ビニール袋入り

消費期限：2018年11月28日までのもの

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021461>

◆イオンストア九州「ポイルほたて(加熱用)」(回収)(対応開始日：平成30年11月21日)

(回収等の理由：食品表示法に違反するもの(期限誤表記))

(正)消費期限2018年11月15日 ×(誤)賞味期限2018年11月27日)

※以下のものが対象

加工年月日：2018年11月13日

期限表示：「賞味期限 2018年11月27日」と表示されているもの

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021462>

◆第一青果「むきごぼう」(回収)(対応開始日：平成30年11月23日)

(回収等の理由：消費期限の誤記載)

※以下のものが対象

内 容 量：80g

消費期限「18.12.24」と記載のあるもの(本来の消費期限は「18.11.24」)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcl=00000021465>

(参考)

◆新規登録情報一覧(消費者庁リコール情報サイト)

<http://www.recall.go.jp/new/>

■農林水産省■

(1)韓国向け食用生鮮家きん卵の輸出解禁について(平成30年11月27日)

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/181127.html>

(参考)

◆輸出検疫証明書様式[PDF:74KB]

<http://www.maff.go.jp/aqs/hou/attach/pdf/exkakin3-12.pdf>

◆対韓国輸出殻付き家きん卵の取扱要綱、輸入衛生条件(厚生労働省ホームページ)

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryoushokuhin/haccp/other/taihongkong/index.html

(2)豚コレラ関係情報

◆豚コレラについて(更新)

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/csf/index.html>

◆ アフリカ豚コレラについて（更新）

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/asf.html>

(3) 鳥インフルエンザに関する情報（更新）

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/tori/index.html>

(4) 肥料取締制度に係る意見交換会（第1回）（平成30年11月27日開催）配付資料

http://www.maff.go.jp/j/syouan/nouan/kome/k_hiryo/shiryou1.html

(5) 平成30年度肥料の登録（更新）

http://www.maff.go.jp/j/syouan/nouan/kome/k_hiryo/h20_kokuji/30hiryou.html

(6) 飼料の安全関係（更新）

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/tikusui/siryu/index.html>

(7) ペットフードの安全関係（ペットフード安全法事業者のみなさま向けページ）（更新）

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/tikusui/petfood/index.html>

(8) 水産物の放射性物質調査の結果について（更新）

<http://www.jfa.maff.go.jp/j/housyanou/kekka.html>

(9) 東京電力福島第一原子力発電所の事故関連

◆ 東京電力福島第一原子力発電所事故を踏まえた円滑な食品流通の確保に関する情報（出荷制限要請等の状況）について（随時更新）

http://www.maff.go.jp/j/kanbo/joho/saigai/s_ryutu.html

(10) 日本農林規格調査会試験方法分科会（平成30年度第1回）（平成30年11月22日開催）資料

http://www.maff.go.jp/j/jas/kaigi/bunkakai_181122a.html

■ 厚生労働省 ■

(1) 「「食品衛生法等の一部を改正する法律」に基づく政省令案の検討状況に関する説明会（平成30年12月12日開催の福岡会場が変更となりました）

https://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/1111212865_00007.html

(2) 第8回食品衛生管理に関する技術検討会（平成30年11月26日開催）資料

https://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000189357_00005.html

■ 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所 国立健康・栄養研究所 ■

（「健康食品」の安全性・有効性情報）

<https://hfnet.nibiohn.go.jp/>

◇ 素材情報データベース（更新）

「アキウコン」「メラトニン」「共役リノール酸」「アマニ、アマニ油」「エキナセア」などを更新

<https://hfnet.nibiohn.go.jp/notes/detail.php?no=1841>

（参考）

◆ 「健康食品」のホームページ（厚生労働省）

<http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/iyaku/syoku-anzen/hokenkinou/index.html>

■ 国立医薬品食品衛生研究所 ■

◇ 食品安全情報（食品の安全性に関する国際機関や各国公的機関等の最新情報）

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/index.html>

◆ 微生物（更新）[PDF:692KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2018/foodinfo201824m.pdf>

◆ 化学物質（更新）[PDF:663KB]

<http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2018/foodinfo201824c.pdf>

3. 官報から（平成 30 年 11 月 15 日～平成 30 年 11 月 21 日）

下記の件について官報に掲載されました。

直近 30 日分の官報（本紙、号外、政府調達等）は独立行政法人国立印刷局が提供しているインターネット版『官報』でご覧になれます。

<https://kanpou.npb.go.jp/>

◇ 平成 30 年 11 月 26 日付（本紙第 7396 号）

○ 食品衛生法等の一部を改正する法律の一部の施行期日を定める政令（三二一）[政令]

<https://kanpou.npb.go.jp/20181126/20181126h07396/20181126h073960002f.html>

○ 食品衛生法施行規則の一部を改正する省令（厚生労働一三三）[省令]

<https://kanpou.npb.go.jp/20181126/20181126h07396/20181126h073960002f.html>

○組換えDNA技術応用食品及び添加物の安全性審査の手続を経た物の公表を行う件（厚生労働四〇一）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20181126/20181126h07396/20181126h073960005f.html>

○肥料を登録した件（農林水産二五八一）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20181126/20181126h07396/20181126h073960006f.html>

◇平成30年11月27日付（本紙第7397号）

○農薬を登録した件（農林水産二五八七～二五八九）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20181127/20181127h07397/20181127h073970004f.html>

○農薬を再登録した件（農林水産二五九〇）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20181127/20181127h07397/20181127h073970004f.html>

○農薬の登録が失効した件（農林水産二五九一）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20181127/20181127h07397/20181127h073970007f.html>

◇平成30年11月28日付（本紙第7398号）

○遺伝子組換え生物等の使用等の規制による生物の多様性の確保に関する法律に基づく第一種使用規程の承認をした件（農林水産・環境五）[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20181128/20181128h07398/20181128h073980005f.html>

4. パブリックコメントに関する情報

各府省では、政策の立案等を行おうとする際に、その案を公表し、様々な立場の方からご意見を提出していただく機会を設け、提出された意見等を考慮して最終的な意思決定を行っています。詳細は各ページをご覧ください。

■募集中のもの【前号掲載分以降】

◇ゾキサミドに係る食品健康影響評価に関する審議結果（案）についての意見・情報の募集について（内閣府食品安全委員会事務局）

募集期間：平成30年11月21日～12月20日

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095181400&Mode=0>

◇シエノピラフェンに係る食品健康影響評価に関する審議結果（案）についての意見・情報の募集について（内閣府食品安全委員会事務局）

募集期間：平成30年11月21日～12月20日

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095181390&Mode=0>

◇肥料取締法に基づき普通肥料の公定規格を定める等の件の一部を改正する告示案等についての意見・情報の募集について（農林水産省）

募集期間：平成 30 年 11 月 26 日～ 12 月 25 日

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002793&Mode=0>

■実施結果【前号掲載分以降】

◇「食品衛生法施行規則の一部を改正する省令（案）」（広域的な食中毒事案への対策強化）に寄せられた御意見について（厚生労働省）

募集期間：平成 30 年 10 月 1 日～ 10 月 30 日

（結果の公示日：平成 30 年 11 月 26 日）

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495180179&Mode=2>

~~~~~

5. ◇◇ 最近の話題・キーワード ◇◇

◆ とうもろこし中のかび毒 16 種の定量試験の ISO/IEC17025 認定取得 ◆

~~~~~

FAMIC 飼料部門では、飼料安全法に基づく飼料の安全性確保のため、飼料等中の飼料添加物、残留農薬・かび毒・重金属・メラミンなどの有害物質、BSE 発生防止に係る動物由来たん白質混入等についての検査等業務を行っています。

この度、国際的にも通用しうる試験の信頼性の確保及び能力の向上のため、ISO/IEC17025(2005)の要求事項を満たすことができるように、体制や試験品質マニュアル及び各種手順書を整備し、2018 年 9 月にとうもろこしに含まれるアフラトキシン B₁ など 16 種類のかび毒の定量試験について ISO/IEC17025 認定を取得しました。

ISO/IEC17025 とは、特定の種類の試験を行う試験所が、妥当な試験結果を提供する技術能力があることを第三者認定機関が認定する国際規格です。

FAMIC 飼料部門が行う試験の結果は、我が国の飼料関係法令に基づく規格・基準への適否に係る行政判断に資するものであり、これまで優良試験所規範（GLP）の考え方等に準拠した体制のもとで実施してきましたが、ISO/IEC17025 認定を取得したことにより、信頼性の高い試験結果を提供する能力を有していることを客観的にも認められました。

これからも飼料の安全性確保のために実施する分析における技術の向上と、試験業務の信頼性の確保に努めていきます。

【参考】

- ・品質保証への取組

<http://www.famic.go.jp/information/quarity.html>

★☆☆編集後記☆☆★

最後までお読みいただきありがとうございます。

今週末から12月。一般的には冬の時期になりますが、12月の始まりはかなり暖かいという予報が出ており、冬はしばらく先になるでしょう。

それでも、年末にもなると寒くなることでしょう。年末には大掃除をする人も多いでしょうが、ただでさえ面倒な上、寒さも加わってかなりの重労働と感じる方も多いと思います。我が家でも年末は大掃除を行いますが、寒くなる前に今週末あたりから少しずつ大掃除を始めて行こうと思います。

食の安全を支えるFAMICの広報誌『大きな目小さな目』秋号発行中！

秋号の主な掲載記事です。ぜひお読み下さい。

- 美しさをいつまでも！～花の日持ち管理～
- 麦類の麦角アルカロイドを分析する
- とうもろこしのお話
- 農薬の安全と品質を確保するために
- 調査研究発表会を開催します

電子版は下記アドレスからご覧いただけます。

http://www.famic.go.jp/public_relations_magazine/kouhoushi/index.html

また、スマートフォン、タブレット端末などでも読める EPUB 版も発行しています（※専用アプリのダウンロードが必要です。）。詳細は下記アドレスを参照してください。[PDF：68KB]

http://www.famic.go.jp/public_relations_magazine/kouhoushi/epub-eturann.pdf

なお、お近くの図書館でも紙版が閲覧できるよう取り組んでいます。（閲覧できない場合はご一報ください。）

～ご利用に当たって～

当メールマガジンで紹介しているリンク先には一部 PDF ファイルを利用しているものがあります。

PDFファイルをご覧頂くためには、下記アドレスから「Adobe Reader」をダウンロードしてください。

<https://get.adobe.com/jp/reader/>

[FAMIC メールマガジン]

発行：独立行政法人農林水産消費安全技術センター

消費安全情報部 情報管理課
(〒 330 - 9731 さいたま市中央区新都心 2 - 1
さいたま新都心合同庁舎検査棟)

URL <http://www.famic.go.jp/>

<メールマガジンのバックナンバーはこちら>

http://www.famic.go.jp/mail_magazine/back.html

<配信中止・配信先変更はこちら>

http://www.famic.go.jp/mail_magazine/stand.html

<ご意見・ご要望・ご感想はこちらへお寄せください>

<https://www.famic.go.jp/docs/reference/hirobaform/index.html>